

Resumen climatológico del año 2010 en el Observatorio de Igeldo

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviem	Diciem	Año
Tª media	7.0	7.7	10.0	12.9	13.4	16.4	19.3	19.3	17.4	14.5	10.2	7.3	13.0
Tª mediaserie	8.0	8.2	10.2	11.2	13.9	16.6	18.6	19.1	17.9	15.0	11.0	8.5	13.2
Clasificación termométrica	Frío	Normal	Normal	Muy cálido	Frío	Normal	Cálido	Normal	Frío	Frío	Frío	Normal	Normal
Tª Máximabs-día	17.5 - 19	20.5 - 27	22.5 - 23	30.1 - 28	27.5 - 25	24.0 - 9	28.0 - 1	33.6 - 26	30.9 - 5	27.7 - 2	20.8 - 12	19.4 - 6	33.6 - 26 - agosto
Tª mínimabs-día	-2.0 - 9	-3.5 - 12	-2.1 - 8	5.0 - 5	6.0 - 14	10.4 - 14	14.5 - 23	12.4 - 31	10.3 - 29	5.5 - 26	2.0 - 28,29	-3.7 - 26	-3.7 - 26 - diciembre
Prec-total	197.1	70.0	52.4	60.4	104.4	157.8	76.3	109.7	68.9	128.8	310.0	142.0	1477.8
Prec-serie	143.7	112.9	109.6	132.2	127.1	92.6	86.9	116.0	128.4	163.8	171.6	170.2	1555.0
Clasificación pluviométrica	Húmedo	Seco	Muy Seco	Muy seco	Seco	Muy húmedo	Normal	Húmedo	Muy seco	Normal	Muy húmedo	Normal	Normal
Precmáxima-día	44.0 - 30	10.6 - 4	12.3 - 29	15.0 - 6	17.8 - 15	78.3 - 16	26.0 - 20	27.0 - 11	14.8 - 24	40.8 - 10	37.1 - 22	32.5 - 17	44.0 - 30 - enero
Viento	SE	S	S	NW	NW	NW	N	N	N	N	S	S	
RachaMáxima-día	116 - 300º - 14	112 - 160º - 27	83 - 290º - 30	71 - 150º - 6	77 - 350º - 4	82 - 150º - 9	54 - 300º - 8	53 - 310º - 27	88 - 260º - 7	97 - 150º - 03	93 - 190 - 14	106 - 200º - 5	116 - 300º - 14 - enero
Días de pcp. apreciable	23	16	14	10	20	14	19	14	11	13	23	14	191
Días de pcp. inapreciable	0	4	5	3	2	2	2	0	0	1	1	2	22
Días escarcha	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8
Días nieve	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13
Días niebla	12	5	2	7	9	13	12	8	7	3	6	1	85
Días granizo	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	7
Días tormenta	1	0	0	1	1	1	2	1	0	0	5	1	13
Horas sol	59	102	146	223	168	205	181	229	205	136	59	103	1817
Horas sol-serie	94	104	141	146	183	192	204	196	167	139	102	84	1754